# اختبار متعدد التخصصات 🕦



الصف الأول الإعدادي

شهر مارس

# اللفة العربية المربية

### (أ) من موضوع «هيا نشجع بأخلاق كريمة »:

، وعندما يبدأ الحديث عن بطولات	جذب قلوب الناس وعقولهم	عرة القدم تحتل المرتبة الأولى عالميًّا في	« لا شك أن ك
نية أو أمريكا اللاتينية، يتفرغ الناس	للأمم الأوربية أوالأمم الإفرية	س العالم)، أو قارية مهمة مثل: كأس	عالمية مثل (كأم
	عبه».	رة القدم، وكلُّ يشجع الفريق الذي ٤	للحديث عن ك
زم - تقوم - تنافس - تستولی علی)	(تھ	حتل»:	۱ معنی «ت
علوم - الأعلام - العلماء - العوالم)	(ال	عالم»:	🚺 جمع «ال
ائز - واجب - مرفوض - مستحب)	(ج	لفريقك المفضل	التعصب
نون - حذف حرف العلة - السكون)	(حذف النون - ثبوت الن	وا تنجحوا. الفعلان مجزومان بــــــ	ان تذاكر الأ
		ف برقة ليعلم أهلها.	طل
ربن أرطأة - عبد الله بن أبي السرح)	ن نافع – عمرو بن العاص – بس	(عقبة ب	
		ضع سیدنا عمر»:	(ب) من نص «تواه
	بين الرعية عطلًا وهو راعيها	احبَ کسری أن رأی عمرا	وراع ص
	من الجند والأحراس يحميــها	بملوك الفرس أنَّ لها سورًا	وعهده
(أفزع – أعجب – أراح – أرهق)		ع»:	آ معنی «را
دها - يأخذها - يضيعها - يحطمها)	(يزھ	حمیها»:	
(ترادف – توضیح – تضاد – توکید)		ـ الراعى» بينهما	«الرعية
مجزوم - مرفوع - لاشيء مما سبق)		موا ضيوفكم يحبكم الناس». ما تح	ان تکره ۹) «إن تکره
وال البربر - ولائه - الأولى والثانية)		رو بن العاص «عقبة » لـ:	

## English

c) most short

Choose the correct answer in	oni a, b, c or a.
We need to buy some more	water. This bottle is
a) empty	b) crowded
c) full	d) old
2 When did Omar's family	the museum?
a) visiting	b) visits
c) visited	d) visit
3 Let's go on the big wheel at	t the this weekend!
a) alley	b) stadium
c) funfair	d) aquarium
4 Which is Aswan	or Alexandria?
a) hot	b) hottest
c) hotter	d) hotter than
5 The Tahya Masrg	goes over the Nile in Cairo.
a) Pyramid	<b>b)</b> Tunnel
c) Tower	d) Bridge
6 February is mont	th of the year.
a) shortest	b) short

d) the shortest

### الدراســاتاللجــتماعية

_	$\overline{}$	
		Į
	_	
7	C,	
	ä	
	בובם	
		i

	ما بین (۱- ب- ج - د ):	حارا لإجابه الصحيحه ما
	من الرياح المحلية التي تهب على مصر.	🚺 تعد رياح
(ب) الهبوب		(۱)التجارية
( د )الخماسين		(ج) السموم
طوال العام.	بارتفاع الحرارة وسقوط الأمطار	<ul> <li>يتميزالإقليم المناخى</li> </ul>
(ب) الاستوائي		(۱)المداري
(د)الصحراوي		(ج) الموسمى
	ة المطر	٣ من المناطق متوسطة
(ب) الصحراء الكبرى	لتوسط	(١)ساحل البحرا،
(د) المنطقة المدارية		(ج) دائرة الاستواء
·	اء والفرعون في مصر القديمة تصنع من	٤ كانت ملابس الأغني
(ب) الحرير		(۱)الكتان
(د)الصوف		(ج) القطن
باعدته عرف <i>ت</i> بـ	تدون على أوراق البردى وتوضع مع الميت لمس	و کتابات دینیة کانت
(ب) الأناشيد الدينية		(۱)الأساطير
( د ) نصوص الأهرام		(ج) كتاب الموتى

# درجة الـريـافـيات

#### اخترا لإجابة الصحيحة:

😙 عدد أضلاع المضلع المنتظم الذي قياس إحدى زواياه الداخلة ١٢٠ ° هو ........

..... = '- ( •, ٢)

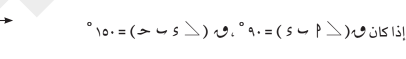
$$\frac{1}{1}(\cdot)$$
  $\frac{1}{2}(\cdot)$ 

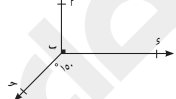
(ب) ٤

👔 عدد أقطار الشكل السداسي يساوي .......

 $\dots + \xi = \overline{\gamma_{+} \gamma_{+}}$ 

### 🕤 في الشكل المقابل:





- فإن ق ( 🚄 ا م ح ) = ........
- ١٣٠( ټ )

(ب) ۱۸

- (ج) ۱۲۰
- ٧٠( ١)

..... = 7 × 2 + 7 V

- (ج) ۱٤

(2) [7

- ݕ المضلع المقعر هو مضلع به زاوية ....... على الأقل.
  - ( ب) منفرحة
- (ج) مستقيمة (د) منعكسة

(۱) حادة

#### **د**رجة العالوم

لصحيحة	له ا	الاحا	حترا	۱ ــ

خترا لإجابة الصحيحة:	
1 عنصرموصل للكهرباء رغم أنه من	اللافلزات.
(۱)الحديد	(ب) الكربون
(ج) الكبريت	(د)البروم
ن تكافؤ الغازات الخاملة يساوىلأن	مستوى الطاقة الخارجي لها
(۱)صفر-غیرمکتمل	(ب)صفر- مكتمل
(ج) واحد – مكتمل	(د)واحد - غيرمكتمل
😙 ذرة عنصرتتحول إلى أيون موجب	يحمل شحنة موجبة واحدة أثناء التفاعل الكيميائي.
<sub>7</sub> N(1)	<sub>17</sub> Cl(ب)
<sub>20</sub> Ca (ج)	اد) Na (د)
٤ كل الأملاح التالية تذوب في الماء ما عدا	
NaCl(+)	AgCl (ب)
$K_2So_4(\div)$	Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> (د)
و الرابطة التساهمية تنشأ عنها جزيئات	
(۱) عناصرفقط	(ب) مرکبات فقط
(جـ) عناصرأو مركبات	(د) أحادية الذرة فقط
ت عند ذوبان القلويات في الماء فإنها تعطى أيونات.	·
Cl <sup>-</sup> (۱)	(ب) OH
H <sup>+</sup> (ج)	Na <sup>+</sup> ( <sup>2</sup> )

# **ر**دجة

### **Mathematics**

#### **Choose the correct answer:**

- - a) 2:3

b) 3 : 2

c) 3:4

d) 4:3

- $\frac{81}{625} = \left(\frac{25}{9}\right)^{\dots}$ 
  - a) -3

b) 2

c) -2

d) -1

- $(\frac{-2}{3})^{-3}$  equals .....
  - a)  $\frac{-27}{8}$

b)  $\frac{-8}{27}$ 

c)  $\frac{8}{27}$ 

d)  $\frac{27}{8}$ 

- $\sqrt{(-8)^2 + (-6)^2} = \dots$ 
  - a) | -10 |

b) ±10

c) 14

- d) -14
- 5 The number of the diagonals of a pentagon is
  - a) 3

b) 5

c) 7

- d) 9
- 6 The measure of each angle of a regular hexagon equals
  - a) 60°

b) 108°

c) 120°

- d) 135°
- 7 The standard form of the number  $0.7 \times 0.005 =$ 
  - a)  $35 \times 10^3$

b)  $35 \times 10^{-4}$ 

c)  $3.5 \times 10^{-3}$ 

- d)  $.035 \times 10^{-3}$
- 8 The sum of measures of the exterior angles of a convex polygon of "n" sides =
  - a) 180°

b) 360°

c) 90°

d) 120°

### Science

#### **Choose the correct answer:**

1	is a bond resulting from	the electronic attraction between a positive ion
	and a negative ion.	
	a) lonic bond	b) Covalent bond
	c) Hydrogen bond	d) No correct answer
2	The chemical formula of Caustic soda is	
	a) NaOH	b) MgO
	c) Ca (OH) <sub>2</sub>	d) HCl
3	All the following are properties of metals	except
	a) being good conductors of heat and elect	tricity
	b) being solid except mercury	
	c) being neither malleable nor ductile	
	d) having metallic luster	
4	The only nonmetallic liquid is	
	a) mercury	b) chlorine
	c) bromine	d) hydrogen
5	All of these elements can make positive id	ons except
	a) <sub>12</sub> Mg	b) <sub>13</sub> Al
	c) <sub>7</sub> N	d) <sub>11</sub> Na
6	The chemical formula of potassium sulph	ate is
	a) KOH	b) K <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>
	c) NaHCO <sub>3</sub>	d) K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>

# اختبار متعدد التخصصات 🕜



الصف الأول الإعدادي

شهر مارس

## درجة اللـفــة العـــربـية

کریمة»:	بأخلاق	نشجع	«هیا	موضوع	امن	اً )	

فوضى والعنف في المجتمع، كما أن بعض	ميث إنه ينشرحالة من ا <b>ل</b>	«كما أن التعصب الكروى له خطورة شديدة؛ -
على حساب أعمالهم وكسب عيشهم».	ة مباريات كرة القدم حتى	المتعصبين لفرقهم يقضون أوقاتًا طويلة في متابع
الاضطراب - العشوائية - جميع ما سبق)	(الهرج –	۱ المراد بـ «الفوضى»:
وصابة - المتعصب - المعصوب - العصبة )	리)	🕜 مفرد «المتعصبين»:
اللمفاوية - النخامية - الكبدية - الصماء)	)	😙 هرمون التوتر تفرزه الغدد
(تنال - تنل _نلت - تنالا)	ن النقاط	إن تطع الله رضاه. الفعل المجزوم لمكا
(متأففًا - ذليلًا - متبجحًا - مسرورًا )		وقف ملك ودان أمام «عقبة»
		(ب) من نص «تواضع سيدنا عمر»:
معانيها	فيه الجلالة في أسمى	رآه مستغرقًا فـــى نومـه فــــرأى
يبليها	ببردة كاد طول العهد	فوق الثرى تحت ظل الدوح مشتملًا
(مثقلًا - محملًا - ملتحفًا - مجردًا)		🚺 معنی «مشتملًا»:
(أدنى – أحقر – أسوأ – جميع ما سبق)		V مضاد «أسمى»:
للانتشار- التعظيم - الاستهانة)	¥1)	🔥 جمع «الدوح» يدل على:
	حزم للفعل على التوالي	٩ من يقل الصدق ينل حب الناس. علامة الـ
مكون» - «حذف النون، حذف حرف العلة»)	لسكون» – «السكون ،الس	(«السكون، حذف حرف العلة» – «حذف النون، ا
	غتوحات	الخليفة الذى اختار «عقبة» لاستكمال السيكمال الدي
على بن أبي طالب - معاوية بن أبي سفيان)	طاب – عثمان بن عفان –	(عمربن الخ

#### رجات درجات

## English

#### Choose the correct answer from a, b, c or d:

choose the correct answer from	choose the correct answer from a, b, c or a.		
1 Crusoe wrote a of what happened to him on the island.			
a) dairy	b) diary		
c) song	d) music		
2 A: When you visit y	our grandparents? <b>B:</b> I visit them on Fridays.		
a) are	b) did		
c) do	d) were		
3 It was terrible I lost	my mobile phone.		
a) although	b) because		
c) so	d) but		
4 We can see lots of statues in the			
a) stadium	b) aquarium		
c) museum	d) funfair		
5 It was great at the	My team won 2 - 0!		
a) football stadium	b) bowling		
c) planetarium	d) funfair		
6 What's season of th	e year?		
a) beautiful	b) very beautiful		
c) more beautiful	d) the most beautiful		

### ردة الدراســاتاللجــتماعية



- اخترالإجابة الصحيحة مما بين ( ا- ب- ج - د ):

- 🕦 يصاحب سقوط الأمطار الإعصارية .......
- (۱) ثلوج
- (ج) رعد وبرق
  - 🚺 يمتد الإقليم ......جنوب شرق آسيا.
- (۱)اللورانسي
  - (ج) الموسمي
    - الفرق بين الطقس والمناخ ......
  - (١) كمية الأمطار
    - (ج) درجة الحرارة
    - ك سميت الكتابة الديموطيقية باسم .......
      - (١)الخطالمقدس
        - (ج) خط رجال الدين
    - استورد المصرى القديم الحرير من ................
      - (۱)فینیقیا
      - (ج) بلاد الرافدين

- (ب) رمال وأتربة
- (د) رياح قطبية
- (ب) المعتدل البحري
  - (د)الصيني
  - (ب) موقع المكان
- (د) الفترة الزمنية
- (ب) الخط القديم
- (د)الخطالشعبي
  - (ب) بلاد بونت
    - (د)الهند

#### اخترالإجابة الصحيحة:

- شاثة أمثال العدد ٣' = ......
  - ۰۳(۱)
- (ب) ۳۳
- ( د ) ۳ (ج) ۳۲

ن الشكل المقابل:

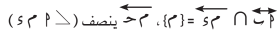


- فإن ق ( 🚄 ۱ م ه ) = .........
- ١١٥ ( ب ) ١١٥ ( ١ )
- (۲)۱۷۰ (ج) ٦٠

- ..... (٣-' )-' = .....
  - 7(1)
- (ب)
- (ج) ۹
- ( c ) <del>|</del>
- د مجموع قياسات الزوايا المتجمعة حول نقطة = .............
  - ٣٦٠( ١)
  - ( ب) ۱۸۰
- (ج) ۱۲۰
- ۹۰(۷)

- <u>o</u> √ <u>o</u> = .....
- <u>°</u>(1)
- (ب)
- (ج) ہے
- $(2)^{\frac{3}{2}}$

🕤 في الشكل المقابل:



- إذا كان ف( ﴿ ﴿ م حِ ) = ٣٠ ° فإن ف( ﴿ 5 م بِ ) = ........
  - W.(1)
  - (ب) ۲۰

- (ج) ۱۵۰
- 17.(2)

- - (ب) ۱–
- (ج) 🕌
- 7(2)
- \Lambda إذا كانت النسبة بين قياسات الزوايا الداخلة لشكل رباعي هو ٣ : ٤ : ٥ : ٦ فإن قياس أكبر زاوية في الشكل الرباعي = ..........
  - (ج) ۱۰۰ (ب)۸۰
- 7.(1)

16. (7)

(11)

#### 

#### - اختر الإحاية الصحيحة:

العرب المستعد	
۱ الصيغة الكيميائية لنترات الكالسيوم	بينما الصيغة الكيميائية لكلوريد الصوديوم
$NaCI - Ca(NO_3)_2(1)$	NaCl - MgCO <sub>3</sub> (ب)
AgCl - $Ca(NO_3)_2$ (ج)	NaCI - Na <sub>2</sub> S ( 2)
۱ الاسم الشائع لهيدروكسيد الصوديوم NaOH .	·
(١) الصودا الكاوية	(ب) ماء الجير
(ج) البوتاسا الكاوية	( د ) بارود شیلی
ت نوع الرابطة في جزىء الأكسجين	
(۱) تساهمية ثنائية	(ب) تساهمية أحادية
(ج) تساهمية ثلاثية	(د)أيونية
عناصر صلبة ما عدا عناصر صلبة ما عدا	
(١)الزئبق	(ب) البروم
(ج) الكلور	(د)الجرافيت
نكافؤ عنصر الزنك	
(۱) أحادي	(ب) ثنائی
(ج) ثلاثی	( د ) رباعی
ا $_2(SO_4)_3$ عدد ذرات مرکب کبریتات الألومنیوم	A
٣(١)	(ب) ۱۷
(خ) ۱۵	(2) 7/

# رجة کرد

#### **Mathematics**

#### **Choose the correct answer:**

1) 
$$2^3 \times 2^5 = \dots$$

2 The value of 
$$\frac{8 \times 8^{-3}}{8^{-4}} = \frac{1}{100}$$

a) 
$$2.3 \times 10^4$$

b) 
$$2.3 \times 10^{5}$$

c) 
$$3.2 \times 10^4$$

d) 
$$3.2 \times 10^{5}$$

4 The multiplicative inverse of the number: 
$$\sqrt{\frac{9}{16}}$$
 is

a) 
$$\frac{4}{3}$$

b) 
$$\frac{3}{4}$$

c) 
$$-\frac{4}{3}$$

d) 
$$-\frac{3}{4}$$

#### 5 The sum of the measures of accumulative angles at a point is equal to

a) 180°

b) 360°

c) 90°

d) 120°

### 6 In the opposite figure:

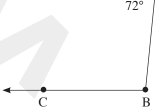
$$\overrightarrow{AD}$$
 //  $\overrightarrow{BC}$ , then m ( $\angle$  ABC) = ....

a) 180°

b) 72°

c) 108°

d) 120°



D

#### 7 The measure of each interior angle of the regular polygon of "n" sides =

a)  $(n - 2) \times 180^{\circ}$ 

b)  $\frac{(n-2) \times 180^{\circ}}{n}$ 

c)  $\frac{(n) \times 180^{\circ}}{(n-2)}$ 

d)  $\frac{(n-2)\times 180^{\circ}}{2n}$ 

8 In the quadrilateral ABCD if m (
$$\angle$$
 A) = 80°, m ( $\angle$  B) = 110°, m ( $\angle$ D) = 100°, then m ( $\angle$  c) = .....

(a) 100°

b) 80°

c) 110°

d) 70°

### Science

#### **Choose the correct answer:**

1	isa bond resulting from the	participation of two atoms with three electrons
	a) Mono covalent bond	b) Di covalent bond
	c) Tri covalent bond	d) Ionic bond
2	Atoms with 8 protons and 4 neutrons have	e a valency of
	a) 3	b) 7
	c) 2	d) 4
3	The number of protons in a negative ion i	s the number of electrons.
	a) less than	b) more than
	c) equal to	d) No correct answer
4	The chemical formula of the carbonate gr	oup is
	a) (NO <sub>3</sub> ) <sup>-</sup>	b) (SO <sub>4</sub> ) <sup>-2</sup>
	c) (NH <sub>4</sub> ) <sup>+</sup>	d) (CO <sub>3</sub> ) <sup>-2</sup>
5	When an element 19X combines with oxyg	gen atom, the symbol of oxide is
	a) X <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	b) XO <sub>2</sub>
	c) XO	d) X <sub>2</sub> O
6	The type of bond in nitrogen molecule $_{7}$ N	is
	a) ionic bond	b) single covalent
	c) triple covalent	d) double covalent

# اختبار متعدد التخصصات 🍟



الصف الأول الإعدادي

#### شهر مارس

(أداء الصلاة - التصدق - إماطة الأذى - كل ذلك)

# درجة اللــفــة العـــربـية

	کریمة»:	بأخلاق	انشجع	ء ‹‹ھيا	موضو	امن	أ )	٠
--	---------	--------	-------	---------	------	-----	-----	---

	ر ۲) بن بوسی کیا کسیع با ۱۳۷۵ کریده ا
حية التي تنتج عن التعصب الكروى، حيث أثبتت	«قدمت منظمة الصحة العالمية عدة نصاحُ تجنبًا للمخاطرالص
	الدراسات الطبية أن الجو المشحون بالحماسة».
(اتقاءً - ابتعادًا - تفاديًا - جميع ما سبق)	۱ المراد بـ «تجنبًا»:
(الدراسة - الدرس - الدارس - المدروس)	۲ مفرد «الدراسات»:
اب المتعصب - إلغاء المباريات - ممارسة الرياضة)	ت علاج التعصب الكروى يكون بـ (فرض القوانين - عق
(تجدوا - تجدون - تجد - تجدا)	ا أينما تذهبوا تجدان أحبابًا. ما تحته خط خطأ وصوابه
	و بني «عقبة» القيروان
ن عاصمة الدولة الإسلامية - مكانًا لحجز الأسرى)	(لتخليد ذكراه – لتوفيرالسكن للمسلمين – لتكو
	(ب) من نص «من أعمال الخير»:
وم تطلع فيه الشمس تعدل بين اثنين صدقة، وتعين	قال رسول الله ﷺ: «كل سلامي من الناس عليه صدقة، كل يو
	الرجل في دابته فتحمله عليها، أو ترفع له عليها متاعه صدقة».
ظام الجسم - العضلات - عقلة الإصبع - الأظافر)	1 المراد بـ «سلامي»:
(دببة - دواب - دوائب - الأولى والثالثة)	✓ جمع «دابة»:
(التصغير – التقليل – الكثرة – العموم الشمول)	🔥 تنكير «صدقة» يدل على:
، التوالى	1 متى تقولوا الصدق يحببكم الناس. علامة الجزم للفعلين على
كون ، السكون » - «حذف النون ، حذف حرف العلة »)	(«السكون، حذف حرف العلة» - «حذف النون، السكون» - «السـ
	🕠 يدعونا النبي في هذا الحديث إلى

# آ، درجات

## English

Choose the correct answer from a, b, c or d:				
1 I loved the fish, but I didn't see any whales at the				
	a) funfair	b) museum		
	c) aquarium	d) planetarium		
2	English is for me than history	<i>/</i> .		
	a) easy	b) as easy		
	c) easier	d) the easiest		
3 The bridge is about 25, 000 metres				
	a) tall	b) high		
	c) deep	d) long		
4	Did you know that whales are the	animals in the world?		
	a) noisy	b) noisiest		
	c) noisier	d) much noisy		
5	The Tahya Masr Bridge is the world's wi	dest bridge.		
	a) expression	b) suspension		
	c) information	d) discussion		
6	you go to school yesterday?			
	a) Did	b) Do		
	c) Are	d) Were		

### الدراســاتالاجــتماعية

_		_
	ς.	7
	С,	
	درحة	
		4

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين ( ا- ب- ج - د ):

· · / · · · · · · · · · · · · · · · · ·	`	
🚺 اختلاف الحرارة على اليابس والماء الم	جاورين أثناء الليل والنهاريؤدى إ	ۇدى إلى حدوث
(۱)الرياح العكسية	(ب	(ب) الرياح التجارية
(ج) نسيم البروالبحر	ر د )	(د) الرياح القطبية
ك يتميز الإقليمبصيف معتد	وشتاء بارد وأمطار طوال العام.	عام.
(١) المعتدل البارد	(ب	(ب) القارى البارد
(ج) الاستوائي	( د	(د)الصيني
٣ يأتى على قمة الهرم الاجتماعي في مصر	القديمةالقديمة	
(۱)الوزير	(ب	(ب) الكاهن
(جـ) الكاتب	ر د )	(د)الفرعون
د الله عند المن المنه عنه الله الله الله الله الله الله الله ال	دب	
(۱)القصصي	(ب	(ب) التهذيبي
(ج) المديح	٥)	(د)الديني
💿 بنى المصرى القديم مسكنه من		
(١)الحدادة	( )	(ب) الخام

(د) الطوب اللبن

(جـ) الصخور

# درجة الــريــاضــيــ

#### اخترالإجابة الصحيحة:

- 🕥 مجموع الجذرين التربيعيين للعدد ٢٥ يساوي .......
  - (ب) ۱۰۰
- (ج) صفرًا

7.(2)

10.(7)

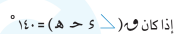
75(2)

(د)ن-۲

٧٠( ٦)

(د)-٤

ن في الشكل المقابل:



- ص( \_ ا ح هـ) = ١٥٠°
- فإن 🍮 ( 🗢 ٩ ) = .......
- (ب) ۱٤٠
- (ج) ۱۱۰

 $\frac{\Lambda \times \Lambda^{-7}}{\Lambda^{-7}} = \dots$ 

٧٠(١)

- ٨(١)
- (ب) ١٦
- (ج) ۳۲
- عدد الزوايا الداخلة لمضلع عدد أضلاعه ن ضلعًا = .....
  - ( ب) ۲(۱)
- (ج) ۲ن

- ۵ نصف العدد ٤٠٠ = .....
- (۱) ۲۰۰۲ (پ) ۲۰۰۶
- (۲) ۲ میر (ج) ۲<sup>۰</sup>
- 🕤 في الشكل المقابل : ٩ 🗢 حمثلث متساوى الأضلاع
  - $^{\circ}$  ۱۳۰ = ( $^{\circ}$  کان  $^{\circ}$  ( $^{\circ}$  ۵) = ۱۳۰  $^{\circ}$  ،  $^{\circ}$ 
    - فإن : 💇 ( 🚄 و ) = ..........

7.(1)

- (ت) ۱۳۰
- (ج) ۹۰
- 💎 ۵۶٬۰۰۲ = ۶۶٫۵ × ۱۰ فإن قيمة ن = ......
- ٣-(ب) ٣(١)
- (ج) ٤
- ݕ إذا كان قياس إحدى الزوايا الخارجة لمضلع منتظم ٧٢ ° فإن عدد أضلاعه= .........
- (ج) ٧(٦) ( ب) ہ ٣(١)

# درجة العالم

لصحيحة	لة ا	الاحا	اختا	_

۱ الصيغة الكيميائية لبارود شيلى هو	•
NaOH(I)	NaCl(ب)
Ca(OH) <sub>2</sub> (ج)	NaNO <sub>3</sub> (2)
الرمزالكيميائى لأكسيد الحديديك هو	<u>.</u>
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (I)	Fe <sub>3</sub> O <sub>2</sub> (ب)
FeO (ج)	(FeO) <sub>2</sub> (Δ)
الصوديوم أحادى التكافؤ لأن ذرته	
(١) تفقد إلكترونين أثناء التفاعل الكيميائي.	(ب) تفقد إلكترونًا واحدًا أثناء التفاعل الكيميائي.
(ج) تكتسب إلكترونين أثناء التفاعل الكيميائي.	(د) تكتسب إلكترونًا واحدًا أثناء التفاعل الكيميائي.
التج التج التج التج التج التج	واذب الكهربي بين أيون موجب لعنصر فلزي وأيون سالب.
(١)الرابطة التساهمية	(ب) الرابطة التساهمية الأحادية
(ج) الرابطة التساهمية الثنائية	(د) الرابطة الأيونية
و نوع الرابطة في جزىء النيتروجين N <sub>2</sub>	
(۱)أيونية	(ب) تساهمية ثنائية
(ج) تساهمية أحادية	(د)تساهمية ثلاثية
تكافؤ عنصرالكبريت	
(۱) ثنائی	(ب) رباعی
(ج) سداسی	(د) جميع ما سبق

#### **ر** درجة

### **Mathematics**

#### **Choose the correct answer:**

- 1  $3^x + 3^x + 3^x$  equals:
  - a) 3<sup>x</sup>

b)  $3^{x+1}$ 

c) 27<sup>x</sup>

d)  $3x^{3}$ 

- 2 If x = y, then  $\left(\frac{3}{5}\right)^{x-y}$  equals
  - a) 1

b)  $\frac{3}{5}$ 

c)  $\frac{5}{3}$ 

- d) 0
- 3 The additive inverse of  $\sqrt{\left(\frac{-2}{5}\right)^2}$  is \_\_\_\_\_\_
  - a)  $\frac{2}{5}$

b)  $\frac{4}{25}$ 

c) $-\frac{2}{5}$ 

- d)  $-\frac{4}{25}$
- 4 The sum of the measures of the interior angles of a quadrilateral is
  - a) 180°

b) 360°

c) 90°

- d) 120°
- 5 The number of the interior angles of a polygon with (n) sides =
  - a) 2

b) n

c) 2n

d) n – 2

#### In the opposite figure:

- 6 If  $\overrightarrow{AB} \cap \overrightarrow{DC} = \{M\}$ . Then x = ----°.
  - a) 40°

b) 60°

c) 120°

d) 90°

- 7 m (∠ AMC)= .....
  - a) m (∠ AMD)

b) m (∠ BMD)

c) m (∠ BMC)

d) m (∠ AMB)

- 8 m (∠ DMB)= .....
  - a) 40°

b) 60°

c) 120°

d) 90°

### Science

#### **Choose the correct answer:**

1	The elements that neither lose nor gain any electrons during chemical reactions are		
	called		
	a) metals	b) nonmetals	
	c) noble gases	d) no correct answer	
2	All metals are solid except	·	
	a) mercury	b) bromine	
	c) sodium	d) oxygen	
3	In double covalent each atom shares with	)	
	a) one electron	b) two electrons	
	c) three electrons	d) No correct answer	
4	All of these elements are from nonmetals	except	
	a) <sub>8</sub> O	H <sub>r</sub> (d	
	c) <sub>19</sub> K	d) <sub>7</sub> N	
5	All of these salts dissolve in water except		
	a) NaCl	b) K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	
	c) AgCl	d) Na <sub>2</sub> S	
6	The valency of aluminum in Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> compo	und is	
	a) monovalent	b) divalent	
	c) trivalent	d) tetravalent	

# إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الأول الإعدادي

#### شهر مارس

# درجة اللــغــة العـــربـية

- ۱ تستولی علی.
  - ٢- العوالم.
  - ٣ مرفوض.
- ٤- حذف النون.
- ٥- عقبة بن نافع.
  - ٦ أعجب.
  - ٧ يضيعها.
    - ۸- تضاد.
    - ۹ مجزوم.
- ١٠ الأولى والثانية.

#### رجات درجات

### English

### Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 a) empty
- 2 d) visit
- (3) c) funfair
- 4 c) hotter
- **6** d) Bridge
- 6 d) the shortest

### درجة الدراســـاتاللجـــتماعية

- (د)الخماسين.
- 🕜 (ب) الاستوائي.
- (۱) ساحل البحر المتوسط.
  - 🚯 (ب) الحرير.
  - (ج) کتاب الموتی.

# درجة الـريـافـيـات

### إجابة النموذج الأول من شهر مارس

- ۲ ۱
  - 7
  - ٥ 🕎
  - 9 🔞
- 1 0
- 17.
- \· V
- \Lambda منعكسة

# درجة المال وم

- (ب)
- (ب)
- (7)
- (ب)
- (ج)
- (ب)



### Mathematics

#### **MODEL ANSWER:**

- 1 2:3
- 2 -2
- $\frac{3}{8} \frac{27}{8}$
- 4 |-10 |
- **5** 5
- **6** 120°
- $73.5 \times 10^{-3}$
- **8** 360°

### **Model answers**

### Science

- **1** a
- C

- **6** d

## إجابة اختبار متعدد التخصصات 🕜

الصف الأول الإعدادي

#### شهر مارس

# درجة اللــفــة العـــربـية

- ۱ جمیع ما سبق.
  - ٧- المتعصب.
    - ٣- الصماء.
      - ٤ تنل.
      - ٥- ذليلًا.
    - ٦ ملتحفًا.
- ٧- جميع ما سبق.
  - ٨- الانتشار.
- ٩ السكون، السكون.
- ١٠ معاوية بن أبي سفيان.

#### ر درجات

## English

### Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 b) diary
- **2** c) do
- 3 b) because
- 4 c) museum
- (5) a) football stadium
- 6 d) the most beautiful

### درجة الدراســـاتاللجـــتماعية

- 🚺 (ج) رعد وبرق.
- 🕜 (ب)الموسمي.
- 😗 (د) الفترة الزمنية.
- ٤ (د)الخطالشعبي.
  - (۱) فینیقیا.

# درجة الـريـانـيات

### إجابة النموذج الثانى من شهر مارس

- ۳۳ 🚺
- 70 🕜
- 9
- ٣٦. 🔞
  - 0 7
- 15.
- 7
- 17.

# درجة المال وم

- (1)
- (1)
- (1)
- (1)
- (ب) 👴
- (ب)



### Mathematics

#### **MODEL ANSWER:**

- 1 28
- 2 64
- $3.2 \times 10^5$
- $\frac{4}{3}$
- **5** 360°
- **6** 108°
- $7 \frac{(n-2) \times 180^{\circ}}{n}$
- **8** 70°

### درجة Science

- c
- a
- d
- d

# إجابة اختبار متعدد التخصصات 🍟



الصف الأول الإعدادي

#### شهر مارس



- ۱ جمیع ما سبق.
  - ٢ الدراسة.
- ٣- ممارسة الرياضة.
  - ٤- تجدوا.
- ٥- لتكون عاصمة الدولة الإسلامية.
  - ٦- عقلة الإصبع.
    - ٧ دواب.
  - ٨- العموم والشمول.
  - ٩ حذف النون، السكون.
    - ١٠ کل ذلك.



## English

### Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 c) aquarium
- 2 c) easier
- 3 d) long
- 4 b) noisiest
- **5** b) suspension
- 6 a) Did

### درجة الدراســـاتاللجـــتماعية

- (ج) نسيم البر والبحر.
  - 🕜 (۱) المعتدل البارد.
    - 😗 (د)الفرعون.
    - 🚺 (ب)التهذيبي.
  - (د) الطوب اللبن.

# درجة الـريـاضـيـات

### إجابة النموذج الثالث من شهر مارس

- 🕦 صفرًا
  - 11.
  - 75 😙
  - ن 👔
  - 7 0
  - ٧٠ 🚺
  - ٣- ٧
    - ٥

# درجة المال وم

- (7)
- (1)
- (ب)
- (2)
- (7)
- (7)



### Mathematics

### **MODEL ANSWER:**

- $1 3^{x+1}$
- 2 1
- $3 \frac{2}{5}$
- **4** 360°
- **5** n
- **6** 40°
- **7** m (∠ BMD)
- 8 60°

- 1 0
- **2** a
- 3 b
- **4** c
- **5** c
- 6